**2024-2029年中国软件开发行业市场前瞻分析与未来投资战略报告**

**报告简介**

软件开发是根据用户要求建造出软件系统或者系统中的软件部分的过程。软件开发是一项包括需求捕捉、需求分析、设计、实现和测试的系统工程。软件一般是用某种程序设计语言来实现的。通常采用软件开发工具可以进行开发。软件分为系统软件和应用软件，并不只是包括可以在计算机上运行的程序，与这些程序相关的文件一般也被认为是软件的一部分。软件设计思路和方法的一般过程，包括设计软件的功能和实现的算法和方法、软件的总体结构设计和模块设计、编程和调试、程序联调和测试以及编写、提交程序。

软件行业的发展关系到一个国家的未来，软件产业将成为21世纪拥有最大产业规模和最具广阔前景的新兴产业之一。然而，人才的重大缺口成为制约IT行业快速发展的一道关卡，中国的IT队伍存在严重的结构失衡，既缺乏高级IT人才，也缺乏技能型、应用型信息技术人才，以及一大批能从事基础性工作的技术人员。中国软件人才的“金字塔”型合理结构并未实现，软件产业健康、快速发展所需要三类人才：既懂技术又懂管理的软件高级人才、系统分析及设计人员(软件工程师)、熟练的程序员(软件蓝领)这三类由高到低的人才结构并未呈金字塔型。未来国内IT企业将需要大量的通用软件开发人才。

任何一个软件的诞生都离不开软件开发行业的支持，工信部数据显示，近年来，国内软件行业发展较良，对于各行业的渗透较高，未来市场较大，软件开发行业作为上游产业，也有较大的市场前景。

国内从事软件开发业务的上市公司共有近190家。软件开发业务范围极广，根据提供不同方向的产品，大致可以分为：IT服务、行业信息化、互联网游戏、基础软件、商业智能和网络安全六大类。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国软件开发市场进行了分析研究。报告在总结中国软件开发行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国软件开发行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为软件开发企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 软件开发行业发展综述 1**

第一节 软件开发行业相关概述 1

一、行业研究范围界定 1

二、软件开发的步骤 1

三、软件开发行业的特点分析 3

第二节 软件开发行业发展环境分析 4

一、行业政策环境分析 4

1、行业管理体制 4

2、行业相关政策及解析 5

3、行业发展规划及解析 10

二、行业经济环境分析 10

1、中国gdp增长情况分析 10

2、中国cpi波动情况分析 17

3、居民人均收入增长情况分析 17

4、经济环境影响分析 18

三、行业社会环境分析 18

1、中国人口发展分析 18

(1)中国人口规模 18

(2)中国人口年龄结构 19

(3)中国人口健康状况 20

(4)中国人口老龄化进程 24

2、中国城镇化发展状况 25

3、中国居民消费习惯分析 30

**第二章 当代背景下软件开发的发展机会分析 32**

第一节 软件开发政策及其实施情况 32

一、软件开发相关政策解读 32

二、软件开发计划实施成果解读 33

第二节 软件开发在国民经济中的地位及作用分析 35

一、软件开发内涵与特征 35

二、软件开发与经济的关系分析 35

第三节 国内环境背景下软件开发发展的swot分析 36

一、国家战略对软件开发产业的影响分析 36

1、对软件开发市场资源配置的影响 36

2、对软件开发产业市场格局的影响 36

二、软件开发国家战略背景下软件开发发展的swot分析 36

1、软件开发发展的优势分析 36

2、软件开发发展的劣势分析 36

3、软件开发发展的机遇分析 37

4、软件开发发展面临的挑战 37

**第三章 国际软件开发行业发展分析 38**

第一节 国际软件开发行业发展环境分析 38

一、全球人口状况分析 38

二、国际宏观经济环境分析 38

1、国际宏观经济发展现状 38

2、国际宏观经济发展预测 40

3、国际宏观经济发展对行业的影响分析 41

第二节 国际软件开发行业发展现状分析 41

一、国际软件开发行业发展概况 41

二、主要国家软件开发行业的经济效益分析 44

三、国际软件开发行业的发展趋势分析 44

第三节 主要国家及地区软件开发行业发展状况及经验借鉴 45

一、美国软件开发行业发展分析 45

二、欧洲软件开发行业发展分析 46

三、日本软件开发行业发展分析 46

四、国外软件开发行业发展经验总结 47

**第四章 2019-2023年中国软件开发行业发展现状分析 55**

第一节 中国软件开发行业发展概况 55

一、中国软件开发行业发展趋势 55

二、中国软件开发发展状况 55

1、软件开发行业发展规模 55

2、软件开发行业供需状况 56

第二节 中国软件开发运营分析 56

一、中国软件开发经营模式分析 56

二、中国软件开发经营项目分析 59

三、中国软件开发运营存在的问题 59

**第五章 互联网对软件开发的影响分析 62**

第一节 互联网对软件开发行业的影响 62

一、智能软件开发设备发展情况分析 62

1、智能软件开发设备发展概况 62

2、app软件开发流程 62

二、软件开发智能设备经营模式分析 63

1、智能硬件模式 63

2、软件开发app模式 63

3、虚实结合模式 64

三、物联网对软件开发行业的影响分析 64

第二节 互联网+软件开发发展模式分析 65

一、互联网+软件开发商业模式解析 65

1、软件开发o2o模式分析 65

2、软件行业渠道模式 65

二、互联网+软件开发案例分析 67

1、案例一 67

2、案例二 67

3、案例三 69

4、案例四 70

5、案例五 71

三、互联网背景下软件开发行业发展趋势分析 73

**第六章 中国软件开发需求与消费者偏好调查 76**

第一节 软件开发产品目标客户群体调查 76

一、不同收入水平消费者偏好调查 76

二、不同年龄的消费者偏好调查 76

三、不同地区的消费者偏好调查 76

第二节 软件开发产品的品牌市场调查 76

一、消费者对软件开发品牌认知度宏观调查 76

二、消费者对软件开发产品的品牌偏好调查 77

三、消费者对软件开发品牌的首要认知渠道 77

四、消费者经常购买的品牌调查 77

五、软件开发品牌忠诚度调查 77

六、软件开发品牌市场占有率调查 77

七、消费者的消费理念调研 78

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析 78

一、价格敏感程度 78

二、品牌的影响 78

三、购买方便的影响 79

四、广告的影响程度 79

**第七章 中国重点城市软件开发市场分析 80**

第一节 北京市软件开发市场分析 80

一、北京市软件开发行业需求分析 80

二、北京市软件开发发展情况 80

三、北京市软件开发存在的问题与建议 81

第二节 上海市软件开发市场分析 81

一、上海市软件开发行业需求分析 81

二、上海市软件开发发展情况 82

三、上海市软件开发存在的问题与建议 83

第三节 天津市软件开发市场分析 83

一、天津市软件开发行业需求分析 83

二、天津市软件开发发展情况 83

三、天津市软件开发存在的问题与建议 84

第四节 深圳市软件开发市场分析 84

一、深圳市软件开发行业需求分析 84

二、深圳市软件开发发展情况 85

三、深圳市软件开发存在的问题与建议 86

第五节 重庆市软件开发市场分析 86

一、重庆市软件开发行业需求分析 86

二、重庆市软件开发发展情况 87

三、重庆市软件开发存在的问题与建议 88

**第八章 中国领先企业软件开发经营分析 89**

第一节 中国软件开发总体状况分析 89

一、企业规模分析 89

二、企业类型分析 92

三、企业性质分析 92

第二节 领先软件开发经营状况分析 92

一、深圳市长亮科技股份有限公司 92

1、企业发展简况分析 92

2、企业经营情况分析 93

3、企业服务内容分析 94

4、企业经营优劣势分析 99

5、企业最新发展动态 100

二、中科软科技股份有限公司 103

1、企业发展简况分析 103

2、企业经营情况分析 104

3、企业服务内容分析 104

4、企业经营优劣势分析 106

5、企业最新发展动态 109

三、中科创达软件股份有限公司 113

1、企业发展简况分析 113

2、企业经营情况分析 114

3、企业服务内容分析 115

4、企业经营优劣势分析 118

5、企业最新发展动态 119

四、神州数码信息服务股份有限公司 121

1、企业发展简况分析 121

2、企业经营情况分析 121

3、企业服务内容分析 122

4、企业经营优劣势分析 124

5、企业最新发展动态 126

五、北京宇信科技集团股份有限公司 127

1、企业发展简况分析 127

2、企业经营情况分析 128

3、企业服务内容分析 128

4、企业经营优劣势分析 130

5、企业最新发展动态 132

六、上海宝信软件股份有限公司 133

1、企业发展简况分析 133

2、企业经营情况分析 133

3、企业服务内容分析 135

4、企业经营优劣势分析 136

5、企业最新发展动态 137

七、北京数字政通科技股份有限公司 138

1、企业发展简况分析 138

2、企业经营情况分析 138

3、企业服务内容分析 138

4、企业经营优劣势分析 140

5、企业最新发展动态 141

八、北京超图软件股份有限公司 146

1、企业发展简况分析 146

2、企业经营情况分析 147

3、企业服务内容分析 147

4、企业经营优劣势分析 149

5、企业最新发展动态 151

九、中国软件与技术服务股份有限公司 152

1、企业发展简况分析 152

2、企业经营情况分析 153

3、企业服务内容分析 155

4、企业经营优劣势分析 158

5、企业最新发展动态 159

十、恒生电子股份有限公司 160

1、企业发展简况分析 160

2、企业经营情况分析 160

3、企业服务内容分析 161

4、企业经营优劣势分析 163

5、企业最新发展动态 164

**第九章 软件开发行业发展趋势分析 165**

第一节 发展环境展望 165

一、宏观经济形势展望 165

二、政策走势及其影响 173

三、国际行业走势展望 173

第二节 软件开发行业发展趋势分析 174

一、行业发展趋势分析 174

二、行业竞争格局展望 176

第三节 2024-2029年中国软件开发市场趋势分析 178

一、2019-2023年软件开发市场趋势总结 178

二、2024-2029年软件开发发展趋势分析 178

三、2024-2029年软件开发市场发展空间 179

四、2024-2029年软件开发产业政策趋向 181

**第十章 未来软件开发行业发展预测 182**

第一节 未来软件开发需求与市场预测 182

一、2024-2029年软件开发市场规模预测 182

二、2024-2029年软件开发行业总资产预测 182

第二节 2024-2029年中国软件开发行业供需预测 183

一、2024-2029年中国软件开发供给预测 183

二、2024-2029年中国软件开发需求预测 183

三、2024-2029年中国软件开发供需平衡预测 185

**第十一章 软件开发行业投资机会与风险 186**

第一节 行业投资收益率比较及分析 186

一、2019-2023年相关产业投资收益率比较 186

二、2019-2023年行业投资收益率分析 187

第二节 软件开发行业投资效益分析 187

一、2019-2023年软件开发行业投资状况分析 187

二、2024-2029年软件开发行业投资趋势预测 188

三、2024-2029年软件开发行业的投资方向 190

四、2024-2029年软件开发行业投资的建议 195

五、新进入者应注意的障碍因素分析 196

第三节 影响软件开发行业发展的主要因素 197

一、2024-2029年影响软件开发行业运行的有利因素分析 197

二、2024-2029年影响软件开发行业运行的稳定因素分析 197

三、2024-2029年影响软件开发行业运行的不利因素分析 198

四、2024-2029年我国软件开发行业发展面临的挑战分析 199

五、2024-2029年我国软件开发行业发展面临的机遇分析 199

第四节 软件开发行业投资风险及控制策略分析 200

一、2024-2029年软件开发行业市场风险及控制策略 200

二、2024-2029年软件开发行业政策风险及控制策略 201

三、2024-2029年软件开发行业经营风险及控制策略 201

四、2024-2029年软件开发行业技术风险及控制策略 202

五、2024-2029年软件开发同业竞争风险及控制策略 202

六、2024-2029年软件开发行业其他风险及控制策略 202

**第十二章 中国软件开发行业投资与前景预测 209**

第一节 中国软件开发行业投资风险分析 209

一、行业宏观经济风险 209

二、行业政策变动风险 209

三、行业市场竞争风险 209

四、行业其他相关风险 210

第二节 中国软件开发行业投资特性分析 211

一、行业进入壁垒分析 211

二、行业盈利因素分析 212

三、行业营销模式分析 212

第三节 中国软件开发行业投资潜力分析 213

一、行业投资机会分析 213

二、中道泰和行业投资建议 214

第四节 中国软件开发行业前景预测 215

一、软件开发市场规模预测 215

二、软件开发市场发展预测 215

**图表目录**

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长速度(单位：亿元、%) 11

图表：2019-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重 11

图表：2019-2023年万元国内生产总值能耗降低率(单位：%) 12

图表：2019-2023年全员劳动生产率(单位：元/人) 12

图表：2019-2023年常住人口城镇化率(单位：%) 13

图表：2019-2023年城镇新增就业人数(单位：万人) 13

图表：2019-2023年居民消费价格月度涨跌幅度 14

图表：2019-2023年居民消费价格比2018年涨跌幅度 14

图表：2019-2023年年末国家外汇储备(单位：亿美元) 15

图表：2019-2023年年末全国农村贫困人口和贫困发生率 16

图表：中国cpi波动情况 17

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及其增长速度(单位：元、%) 18

图表：2019-2023年年末人口数及其构成 19

图表：2019-2023年年末中国男女人口数占比 20

图表：中国人死亡率占比 20

图表：中国人健康大数据 21

图表：慢性病、恶性肿瘤将成为威胁中国人健康的致命因素 21

图表：疾病年轻化 22

图表：病人死因占比 23

图表：青少年健康数据 23

图表：青少年近视率 24

图表：2019-2023年60周岁及以上老年人口及其占全国总人口比重 24

图表：2019-2023年常住人口城镇化率 25

图表：2019-2023年社会消费品零售总额 31

图表：2019-2023年-2022年1-4月软件业务收入增长情况 33

图表：2019-2023年-2022年1-4月软件业利润总额增长情况 34

图表：2019-2023年-2022年1-4月软件业出口增长情况 34

图表：2019-2023年-2022年1-4月软件业从业人员工资总额增长情况 35

图表：2019-2023年底全球人口数量排名情况 38

图表：全球主要经济体2018年2季度以来的季度经济增速 39

图表：2019-2023年软件行业业务收入及增速情况 56

图表：2019-2023年(第18届)中国软件业务收入前百家企业名单 89

图表：国内软件开发行业分类 92

图表：2019-2023年长亮科技营收及增长率 94

图表：2019-2023年长亮科技归母净利润及增长率 94

图表：2019-2023年长亮科技主营构成 98

图表：中科软科技股份有限公司经营数据 104

图表：2019-2023年中科软主营构成 106

图表：中科创达营业收入及增速 115

图表：中科创达归母净利润及增速 115

图表：2019-2023年中科创达主营构成 117

图表：软件开发和技术服务是营收的主要来源 117

图表：神州数码信息服务股份有限公司营业收入及增长率(百万元) 122

图表：神州数码信息服务股份有限公司归母净利润及增长率(百万元) 122

图表：2019-2023年神州信息主营构成 123

图表：北京宇信科技集团股份有限公司经营数据 128

图表：宇信科技主营业务收入拆分 130

图表：宝信软件营业收入及增长率 134

图表：宝信软件归母净利润及增长率 134

图表：宝信软件2019各类业务营业收入占比 136

图表：数字政通经营数据 138

图表：2019-2023年数字政通营收构成 140

图表：超图软件经营数据 147

图表：2019-2023年超图软件主营构成 148

图表：中国软件营收及同比 154

图表：中国软件净利润及同比 154

图表：2019-2023年中国软件主营构成 158

图表：恒生电子营业收入及增速 161

图表：恒生电子净利润及增速 161

图表：2019-2023年恒生电子主营构成 163

图表：2024-2029年中国软件业务收入预测 182

图表：2019-2023年软件行业从业人员 183

图表：2019-2023年中国系统集成行业毛利率情况 186

图表：2019-2023年isv行业毛利率情况 187

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20200610/171023.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20200610/171023.shtml)